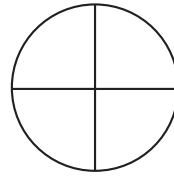


Tal i bråkform

1 a) Skugga $\frac{1}{4}$ av cirkeln.



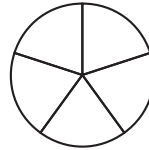
b) Hur stor andel är sedan vit? _____

2 a) Skugga $\frac{2}{3}$ av rektangeln.



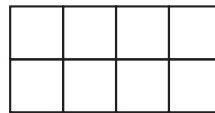
b) Hur stor andel är sedan vit? _____

3 a) Skugga $\frac{3}{5}$ av cirkeln.



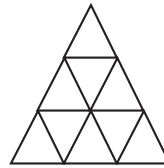
b) Hur stor andel är sedan vit? _____

4 a) Skugga $\frac{5}{8}$ av rektangeln.



b) Hur stor andel är sedan vit? _____

5 a) Skugga $\frac{4}{9}$ av triangeln.



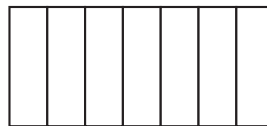
b) Hur stor andel är sedan vit? _____

6 a) Skugga $\frac{2}{5}$ av rektangeln.



b) Hur stor andel är sedan vit? _____

7 a) Skugga $\frac{3}{7}$ av rektangeln.



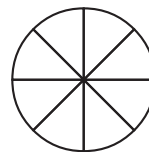
b) Hur stor andel är sedan vit? _____

8 a) Skugga $\frac{4}{5}$ av rektangeln.



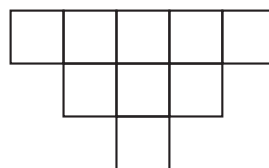
b) Hur stor andel är sedan vit? _____

9 a) Skugga $\frac{3}{4}$ av cirkeln.



b) Hur stor andel är sedan vit? _____

10 a) Skugga $\frac{2}{3}$ av figuren.



b) Hur stor andel är sedan vit? _____

Tal i bråkform

FACIT

1 b) $\frac{3}{4}$

2 b) $\frac{1}{3}$

3 b) $\frac{2}{5}$

4 b) $\frac{3}{8}$

5 b) $\frac{5}{9}$

6 b) $\frac{3}{5}$

7 b) $\frac{4}{7}$

8 b) $\frac{1}{5}$

9 b) $\frac{1}{4}$

10 b) $\frac{1}{3}$